Index of Claims



Application/Control No.

10/705,174

Examiner

Yoon-Young Kim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MITCHELL ET AL.

Art Unit

1723

 √	Rejected
l	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								1		
<u> </u>						\				_
Cla		-		L	Date	•			\vdash	
Final	Original	12/22/04	6/10/05	11/16/05	90/2/9					
	1	1	1	1	1					П
	2	1	1	1	1					
	3	1	7	7	4					
	1 2 3 4 5	1	7	7	7					
	5	1	7	7	7 7 7					
	6 7	1	777777	1	1					Ц
	7	1	1	1	-	_				Щ
	8	1	7 7	7	1	_				Ц
	9	Ÿ	7	7	1					_
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	۱	V	屵╯	\vdash		-	\vdash	Н
	12	7 7 7 7 7 7 7 7 7	7	ファファファファファファ	7	-	-	-	H	\dashv
	13	ij	ij	Ť	1	\vdash		-	-	\vdash
	14	す	1	Ì	V		\vdash	-	\vdash	H
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Ė	Ė	ΙĖ	1		П			\vdash
	16									
	17									
	18									
	19	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	<u> </u>				Ш
	20	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Ц
	21	_	<u> </u>		ļ	L	_			\sqcup
	22	├-		\vdash	┝	H	\vdash		\vdash	Н
	24		├─	\vdash	\vdash	H	-		-	Н
	25	-	-	-	 		<u> </u>		-	Н
<u> </u>	26	 		\vdash		\vdash	-	Г		
	27	Г	<u> </u>	_		ļ				П
	28	<u> </u>								
	29									
<u></u>	30			L_						
<u> </u>	31			ļ	<u> </u>	_			_	Ш
<u> </u>	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	_	ļ	<u> </u>		ļ
<u> </u>	31 32 33 34 35	├	 		-	ļ	-	\vdash	_	Н
\vdash	35	-	_	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$
	36	\vdash	├-	-	-	 - 	-	\vdash		Н
	36 37	\vdash	 		\vdash	t^-	<u> </u>	Н	\vdash	Н
	38	Т			Г	\vdash	\vdash			H
	39									
	40									
	41	L	igsqcut		L	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш
	42	 	_		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Щ
<u> </u>	43	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	├		$\vdash \vdash$
H-	46	├	\vdash	-	-	-	┢	-	-	Н
	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Ι	$\vdash \vdash$
	48	\vdash	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	┢	Н
	49	1		\vdash	T	T	\vdash	Г	T	
—	50	1	1	-	-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash

Cla	im .	Date									
-				Ī							
Final	Original										
	51		٠.	_						_	
	52										
ļ	53		_								
	54	\neg	_	Н						_	
	-55			\vdash	Н	-			_	_	
	56	\dashv		┢	\vdash			-		_	
	57			-	\vdash			-			
—	58									_	
-	59							\vdash		_	
-	60	\vdash		\vdash	\vdash	·	_	_		_	
	61			_						_	
-	62	Н		-		-				_	
-	62 63	\vdash	_	\vdash	\vdash		-				
	64	\vdash	_	-	-		\vdash	-	\vdash	—	
	65	\vdash		-	-	-:-	-	H		-	
-	: 66	-		\vdash	\vdash			_			
 -	67	Н	_	┝	\vdash	-	\vdash			-	
	68			 	\vdash					-	
-	69				\vdash					H	
	70	Н		 	\vdash		-		_	\vdash	
	71	Н		┢┈	H			\vdash		-	
	.72	Н		 						-	
	73	\vdash	_	\vdash			_	-		-	
<u> </u>	73 74	Н		\vdash			_		-	-	
	75			Г		_	_			_	
	76			<u> </u>					_	\vdash	
	77										
	78										
	78 79										
	80										
	81									Г	
	82										
	. 83										
	84										
	85										
	86										
	87	٠									
	.88										
	89				匚						
	90										
	91			_	_				$oxed{oxed}$		
L	92	Ш		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	93_	L		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	$ldsymbol{f eta}$	
	.94	Ш	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	95	L		_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	96	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	97	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	\vdash	\vdash	
	98	-	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	⊢	 -	├-	\vdash	
-	99	├-	-		\vdash	├	├—	<u> </u>	-	-	
1								i			

Cla	Date									
al	Original									
Final	rig									
_	0	li								
	101					_		·		
	102		_							H
-	103		_				_		\Box	
	104			7			_	_	\neg	
	103 104 105		_			_				
	106			_			-			\neg
	107									
	108									
	109									
	110	П			_					
	111									
1	112	П								
	106 107 108 109 110 111 112 113	П								
	114									
	114 115 116	П							П	П
	116									П
	117	П		Г		Г		Т	П	Н
	118									
	119							_		П
	120			Г			Г	_		
	121			Г	П		T	-		\Box
	122					\vdash			\vdash	\sqcap
	123							_		
	124								_	\Box
	125							\Box	\vdash	
	126									
	127									
	128							Г		
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135									
	135									
	136 137				oxdot	·				
	137	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>		_	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	138 139						<u> </u>		$oxed{\Box}$	Ш
L	139				<u> </u>			<u> </u>		L
L	140	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_	Щ
ļ	141	_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш
ļ	142		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L.	Щ	L_	Ш
	143		L.	L	<u> </u>	L.	L_	Ь.	L.	Ш
	144			<u> </u>	<u>L</u> .	L_	<u> </u>			Ш
	145	_	<u> </u>		_	L_	L_	\perp	L	Ш
	146	L.,		_		_	L	<u> </u>	L_	Ш
<u> </u>	147	L		1_	L		L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Ш
<u></u>	148			$oxed{oxed}$	_	<u> </u>				Ш
	149	<u> </u>	_	L.	_	L_	_	L		Ш
	150	<u>L</u>		L	L	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>		L